

## 4. 教育課程簡易図（教科・科目・履修単位数）

教育課程表の数字は単位数を示しています。単位数は、週1回1時限（50分）の授業を1年間受けた場合を1単位として計算します。たとえば、「国語総合」は、1年生の時に1週間に4時間授業があり、合格すると4単位取得できるということになります。

※各コースの選択科目の例（変更になる場合があります）

	1年 共通履修	2年					3年				
		アドバンス ト人文・社会 専門コース	子どもみらい 専門コース	看護 メディカル 専門コース	文系	理系	アドバンス ト人文・社会 専門コース	子どもみらい 専門コース	看護 メディカル 専門コース	文系	理系
1	国語総合	現代文B					現代文B				
2											
3		古典B					世界史A				
4											
5	現代社会	日本史A					体 育				
6											
7	数学 I	数学 II					コミュニケーション英語 III				
8											
9											
10	数学A	生物基礎					(学)英語表現演習 II Challenge/Standard				
11											
12	化学基礎	物理基礎 / 地学基礎					日本史B / 物理 / 生物				
13											
14	体育	体育					(進路実現のための自由選択科目) 古典B / (学)国語・古典演習 / 政治経済 地理A / (学)数学 I A・II B演習 / (学)理科基礎演習 (学)生涯芸術 / (学)生活文化 等				
15											
16	保健	保健					(進路実現のための自由選択科目) 古典B / (学)国語・古典演習 / 政治経済 地理A / (学)数学 I A・II B演習 / (学)理科基礎演習 (学)生涯芸術 / (学)生活文化 等				
17											
18	芸術 I	コミュニケーション英語 II					センター試験 難関私大 を受験する 為の専門科 目				
19											
20	コミュニケーション 英語 I	(学)英語表現演習 I Challenge/Standard					幼児教育系 の進路実現 のための専 門科目				
21											
22	英語表現 I	(学)実践数学					看護医療系 の進路実現 のための専 門科目				
23											
24	家庭基礎	●選択科 目 I					国語表現				
25											
26	社会と情報	英語理解					情報 課題研究				
27											
28	総学	(学)子ども 演習 I					(学) 英語演習				
29											
29	LHR	基礎看護					●専門科目				
30											
30	LHR	LHR					LHR				

●選択科目 I の例、数学 I A 演習、芸術 II、英語理解、社会と情報等

◆進路実現のための自由選択科目は、大学入試改革をふまえた講座を開講します。

※各コースと選択科目 I と自由選択科目は、人数が少なければ、非開講となります。